

Industriali ed Europa, prove di dialogo

scritto da Annamaria Laurenzano | Novembre 11, 2025

[selezione articoli_11 novembre 2025 7](#)

“Tutta l'industria rischia se va in crisi l'acciaio” C'è l'intesa sull'energia

scritto da Annamaria Laurenzano | Novembre 11, 2025

[selezione articoli_11 novembre 2025 8](#)

Il ministro dell'Economia Giancarlo Giorgetti giovedì sarà a Bruxelles per l'Ecofin

scritto da Annamaria Laurenzano | Novembre 11, 2025

[selezione articoli_11 novembre 2025 10](#)

Orsini: «Industria 5.0 arriverà a fine 2025, non incrinare la fiducia»

scritto da Annamaria Laurenzano | Novembre 11, 2025

[selezione articoli_11 novembre 2025 12](#)

Federacciai: l'industria torni al centro delle scelte dell'Europa

scritto da Annamaria Laurenzano | Novembre 11, 2025

[selezione articoli_11 novembre 2025 14](#)

Cambiano gli incentivi per le imprese Più tempo per gli investimenti

scritto da Annamaria Laurenzano | Novembre 11, 2025

[selezione articoli_11 novembre 2025 17](#)

Fincantieri: accordo per una nuova nave da crociera di lusso

scritto da Annamaria Laurenzano | Novembre 11, 2025
[selezione articoli_11 novembre 2025 19](#)

Blue economy e transizione energetica gli armatori corrono, la burocrazia frena

scritto da Annamaria Laurenzano | Novembre 11, 2025
[selezione articoli_11 novembre 2025 21](#)

Orari e forme di lavoro, nella produttività la via maestra per un riassetto

scritto da Annamaria Laurenzano | Novembre 11, 2025
[selezione articoli_11 novembre 2025 23](#)

INNOVAZIONE | Mini corso “ChatGPT & IA per l’Automazione d’Ufficio” CHIUSURA ISCRIZIONI

scritto da Marcella Villano | Novembre 11, 2025

Informiamo che, a seguito del raggiungimento del numero massimo di adesioni al mini corso “ChatGPT & IA per l’Automazione d’Ufficio, non è possibile acquisire ulteriori conferme.

Pertanto, le iscrizioni sono chiuse.

Sarà nostra cura aggiornarVi in caso di una nuova programmazione dell’attività.

**Area Servizi alle Imprese (Marcella Villano 089.200841
m.villano@confindustria.sa.it)**